

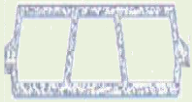
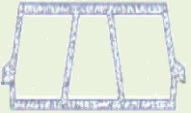
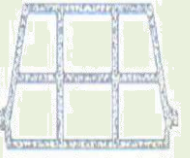


— Hourdis : _____

TECHNIQUE :

Type Hourdis		Type 8	Type 12	Type 16	Type 20	Type 25
Schéma Hourdis						
Caractéristiques géométriques	Largeur (cm)	53				
	Longueur (cm)	20				
	Hauteur (cm)	8	12	16	20	25
Caractéristiques mécaniques	Résistance à la rupture (daN)	340 à 540 (*) (1)				
	Porosité (%)	3 à 6 (**) (1)				